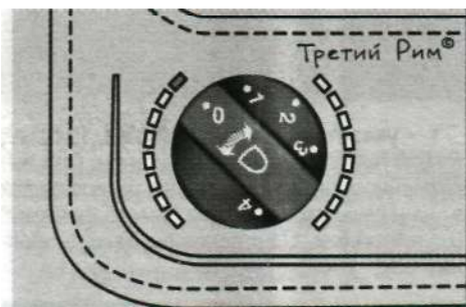


2 - рычаг переключателя указателей поворота и света фар. Рычаг может занимать следующие положения:

- 1 - включены указатели поворота (нефиксированное положение);
- 2 - включены указатели поворота (фиксированное положение). При нахождении рычага в положениях 1 и 2 в комбинации приборов загораются мигающим светом контрольные лампы 5 или 10 соответственно. При возвращении рулевого колеса в положение прямолинейного движения рычаг переключателя автоматически устанавливается в среднее положение;
- 3 - включен ближний свет, если рукоятка центрального переключателя света фар находится в положении II (фиксированное положение);
- 4 - включен дальний свет (фиксированное положение);
- 5 - сигнализация дальним светом фар (нефиксированное положение).

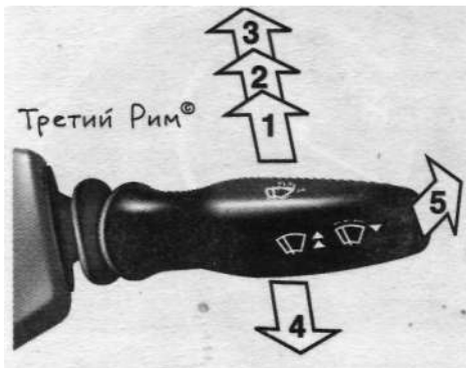


3 - рукоятка управления корректором света фар. Корректор служит для устранения влияния нагрузки автомобиля на направление пучка света фар. Рукоятку можно установить в четыре положения в зависимости от нагрузки автомобиля:

- 0 - только водитель;
- 1 - только водитель или водитель и передний пассажир;
- 2 - водитель и груз 50 кг в багажнике;
- 3 - водитель и четыре пассажира;
- 4 - водитель, четыре пассажира и груз 50 кг в багажнике.

4 - выключатель аварийной сигнализации при нажатии на его кнопку в мигающем режиме включаются все указатели поворота. В кнопке выключателя красным мигающим светом загорается контрольная лампа. При повторном нажатии на кнопку аварийная сигнализация выключается.

5 - комбинация приборов (см. «Комбинация приборов», с. 16).



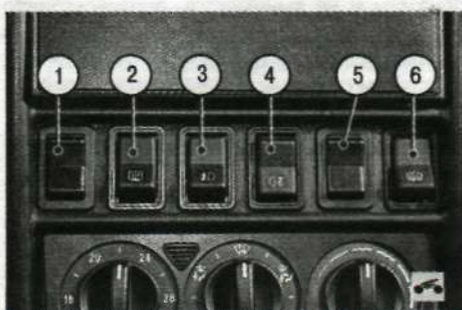
6 - рычаг переключателя стеклоочистителя и омывателя. Стеклоочиститель и омыватель работают только при включенном за-

жигании. Рычаг переключателя можно установить в следующие положения:

- 1 - малая скорость стеклоочистителя (нефиксированное положение). Стеклоочиститель работает, пока удерживается рычаг;
- 2 - малая скорость стеклоочистителя (фиксированное положение);
- 3 - большая скорость стеклоочистителя (фиксированное положение);
- 4 - прерывистая работа стеклоочистителя (фиксированное положение). Щетки совершают один полный рабочий ход примерно через каждые 6 с;
- 5 - включен омыватель (нефиксированное положение). При перемещении рычага из нейтрального положения щетки стеклоочистителя совершают один полный рабочий ход.

7 - центральные сопла приточной вентиляции. Назначение и принцип работы те же, что и для боковых сопел.

8 - заглушка гнезда для установки магнитолы.



9 - блок переключателей включает в себя:

1, 5 - заглушки. В зависимости от комплектации автомобиля вместо заглушек могут быть установлены выключатели дополнительного электрооборудования;

2 - выключатель обогрева заднего стекла. Обогрев заднего стекла работает только при включенном зажигании. Для включения режима обогрева заднего стекла нажмите на выключатель, который может находиться в следующих фиксированных положениях:

- 0 - выключено;
- 1 - включен режим умеренного обогрева;
- II - включен режим интенсивного обогрева заднего стекла, противотуманных фар, заднего противотуманного света, обогрева наружных зеркал заднего вида;

3 - выключатель противотуманных фар. Противотуманные фары работают только при включенном наружном освещении. Их включают нажатием на клавишу выключателя - в клавише загорается контрольная лампа. При повторном нажатии на клавишу выключателя противотуманные фары гаснут;

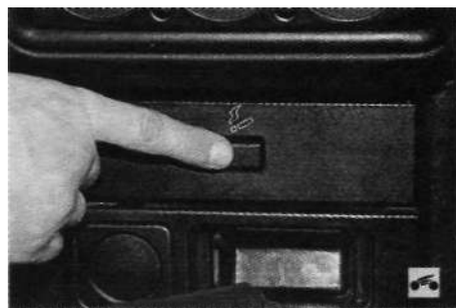
4 - выключатель противотуманного света в задних фонарях. Противотуманный свет в задних фонарях загорается только при включенном наружном освещении. Противотуманный свет в задних фонарях включают нажатием на клавишу выключателя - в клавише загорается контрольная лампа. При повторном нажатии на клавишу выключателя противотуманный свет в фарах гаснет;

б - выключатель обогрева наружных зеркал заднего вида. Обогрев наружных зеркал включают нажатием на клавишу выключателя - в клавише загорается контрольная лампа. При повторном нажатии на клавишу вы-

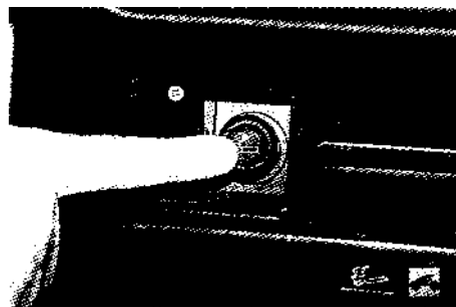
ключателя обогрева наружных зеркал заднего вида выключается.

10 - крышка блоков предохранителей. Под крышкой расположены блоки предохранителей электрических цепей. Для доступа к ним сдвиньте вправо декоративную крышку с надписью «Волга» и, поддев (например, отверткой) через открывшееся отверстие край крышки, выньте ее из гнезда, преодолевая усилие пружинных держателей.

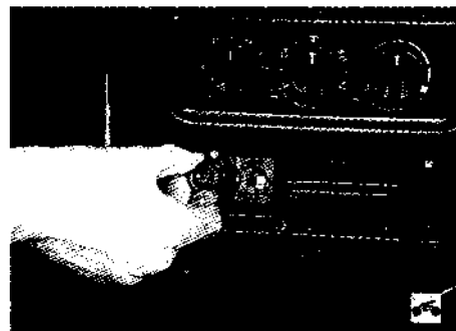
11 - кнопка замка вещевого ящика.
12 - блок управления системой отопления (кондиционирования) и вентиляции, см. «Отопление (кондиционирование) и вентиляция салона», с. 17.



13 - пепельница с прикуривателем. Для получения доступа к пепельнице и прикуривателю нажмите на кнопку, расположенную на ее крышке.



Для пользования прикуривателем нажмите на кнопку его подвижной части. После нагрева спирали в течение 10-20 с подвижная часть автоматически со щелчком вернется в исходное положение..



..и прикуриватель можно будет извлечь для пользования.

В гнезде прикуривателя расположена лампа подсветки, которая загорается при включении наружного освещения.

Предупреждения

Прикуриватель можно включать повторно не ранее чем через 20 с